RISIKOVURDERING – El- og brannsikkerhet

Ditt Firmanavn AS

ORG.NR 000 000 000

Risikovurdering har tatt utgangspunkt i forskrift om systematisk helse- miljø og sikkerhetsarbeid i virksomheter kap.5 og lov om tilsyn av elektriske anlegg og elektrisk utstyr. Ledelse og ansatt representant har medvirket i diskusjonen og utformingen av risikovurdering. Handlingsplan er inkludert i dokumentet med ansvarsfordeling og frist for gjennomføring.

|  |
| --- |
| Risikovurdering EL sikkerhet– Ditt Firmanavn AS |

**Utført av: Dato: 00.00.00**

|  |  |
| --- | --- |
| **RISIKO** | Konsekvens |
| Sannsynlighet (Ulykkeshistorie) | UbetydeligIkke personskade | Mindre alvorligFørstehjelpsskade - Mulig kortvarig sykefravær | **Betydelig**Medisinsk behandling- forbigående helseskade | **Alvorlig**Medisinsk behandling - varig helseskade | **Svært alvorlig**Kan resultere i død |
| Svært sannsynligKontinuerlig - skjer ukentlig. |  |  |  |  |  |
| SannsynligPeriodevis- skjer månedlig. |  |  |  |  |  |
| Mindre sannsynligKjenner til 1 eller flere tilfeller i løpet av 1 år |  |  |  |  |  |
| Lite sannsynligKjenner til 1 eller flere tilfeller i løpet av 10 år i sammenliknbare virksomheter |  |  |  |  |  |
| UsannsynligIngen tilfeller her. |  |  |  |  | **1,2** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lav Risiko:****Fokus opprettholdes** | **Middels risiko: Tolerabel.****Tiltak skal vurderes** | **Høy risiko: Uakseptabel.****Tiltak prioriteres høyt!** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Aktivitet** | **Farekilde**  | **Årsak**  | **Kommentar/Tiltak**  | **Ref.**  | **Ans**  | **Frist** |
| 1 | **Skade på elektrisk anlegg/utstyr** | Brann og/eller røykutvikling | * Feil bruk av utstyr
* Dårlig vedlikeholdt utstyr
* Feil på utstyr
 | Kommentar: Ditt firmanavn AS benytter hovedsakelig kun PC, PC monitorer og skrivere i sitt arbeid.**Tiltak:**-Påse at alt elektrisk utstyr benyttes i henhold til gjeldende brukerveiledning. Gammelt og utdatert utstyr leveres godkjent deponi for El-avfall-Dersom det oppdages feil på elektrisk anlegg, som er vår oppgave som leietaker å rette opp, kontaktes godkjent EL-installatør-Gjennomføre 2-3 sjekkrunder årlig med utfylling av sjekkliste EL i tillegg til daglig observasjoner.-Skjøteledninger og PC skal henges opp under arbeidsbord for å hindre skader på ledninger og utstyr  |  | AnsattLeder | Fort-løpende |
| 2 | **Brann** | Brann i lokaler | * Feil på elektrisk anlegg
* Bruk av levende lys
* Varmeovner dekkes til
* Manglede el-punkter til EL-produkter som krever mye strøm
* Mye og feil bruk av skjøteledninger
* Feil håndtering av kaffetrakter
 | **Kommentar:**Som konsekvensreduserende tiltak er det tilgjengelig brannslukningsapparat og brannslange. Rømningsveier er merket og holdes frie. Foreligger branninstruks og rømningsplan i lokalene. Vi benytter ikke levende lys i lokalene**Tiltak:**-Anskaffe koblingsur til kaffetrakter-Sette opp eget elektrisk punkt til kaffetrakter-Ta ut ladere etter bruk-Slå av elektrisk utstyr når det ikke er i bruk-Ikke dekke til varmeovner-Årlig gjennomgang av branninstruks og hvordan benytte tilgjengelig brannslukningsutyr. -Fylle ut avviksskjema ved nesten hendelser for å lære av feil. Informere huseier. Dette kan gjøres gjennom vårt HMS-system (Grønn Jobb)-Ikke oppbevare brannfarlige kjemikalier/gasser |  | AnsattLeder | Fort-løpende |